

- Dekommissionering af Hot Cell. Der reserveres 23,7 mio. kr. til dekommissionering af Hot Cell, der forventes påbegyndt i 2009 og forventes afsluttet i 2011.
- Afhændelse af tungt vand. Der reserveres 1,0 mio. kr. til afhændelse af det tunge vand, til en udenlandsk reaktor. Forventes afsluttet i 2009.
- Renovering af AH-Hallen. Der reserveres 10,0 mio. kr. til renovering af AH-Hallen til brug for dekommissionering af DR 3. Da AH-Hallen efterfølgende skal dekommissioneres, er der ikke tale om en investering.
- *Fornyelse af større udstyr.* Der reserveres 1,6 mio. kr. Forventes afsluttet 2009.
- *Omstillingsprojekter (HR).* Der reserveres 0,2 mio. kr., forventes anvendt 2014.
- *Oprettelse af slutdepot.* Der reserveres i alt 10,0 mio. kr. til brug for Dansk Dekommissionerings forarbejder m.m.. vedrørende etablering af slutdepot for nukleart affald.

3. Hovedformål og lovgrundlag

Virksomhedsstruktur

19.51.03. Dansk Dekommissionering (tekstanm. 7), CVR-nr. 26144744.

Der indgår ikke øvrige hovedkonti i virksomhedens balance.

Dansk Dekommissionering blev oprettet som en direktion med sekretærbistand ved Akt. 58 af 22. november med henblik på forberedelsen af afviklingen af de nukleare anlæg på Forskningscenter Risø. Ved Akt. 160 af 28. marts 2001 og FL 2003 videreførtes Dansk Dekommissionering i 2001-03.

Ved B 48 13/3 2003 meddelte Folketinget bl.a. sit samtykke til, at afviklingen af de nukleare anlæg på Forskningscenter Risø kan fremmes hurtigst muligt i regi af Dansk Dekommissionering. Indenrigs- og Sundhedsministeriet godkendte 8. april 2003, at Forskningscenter Risø overdrager ansvaret for de nukleare anlæg til Dansk Dekommissionering. Ved Akt. 122 af 21. maj 2003 godkendte Folketinget, at bevillinger, opgaver og medarbejdere fra Risø Dekommissionering overføres til Dansk Dekommissionering, som herefter vil forestå detailplanlægning og forberedelse af dekommissioneringen, samt iværksættelse og gennemførelse af dekommissioneringen, under forudsætning af de nukleare tilsynsmyndigheders godkendelse.

Dansk Dekommissionering har til formål at forberede og gennemføre dekommissionering af alle nukleare anlæg ved Forskningscenter Risø således, at arealet efter endt oprydning kan anvendes uden restriktioner (green field status).

Ved Akt. 139 af 11. maj 2006 godkendte Folketingets finansudvalg, at der kunne afholdes udgifter på i alt 25,3 mio. kr. til igangsættelsen af dekommissioneringen af reaktor DR 2. Projektet blev afsluttet i 2008. Dansk Dekommissionering har opnået de nukleare tilsynsmyndigheders tilslutning til, at DR 2-bygningen fremover bruges til omladning af affald mv. Bygningen har dermed nu status som et anlæg under Behandlingsstationen. Det betyder, at DR 2 projektet nu er afsluttet med en nedklassificering af anlægget til hvidt område. Endelig frigivelse vil ske inden afslutningen af den samlede dekommissionering.

Ved Akt. 152 af 4. juni 2008 godkendte Folketingets finansudvalg, at der kunne afholdes udgifter på i alt 20,5 mio. kr. til igangsættelse af dekommissioneringen af Hot Cell. Projektet, inklusive de nukleare tilsynsmyndigheders frigivelse af bygningen, forventes tilendebragt ultimo 2011.

Dansk Dekommissionering varetager sine opgaver med udgangspunkt i de danske tilsynsmyndigheders krav samt i henhold til internationale retningslinjer mv. på området.

Yderligere oplysninger om Dansk Dekommissionering kan findes på www.dekom.dk.